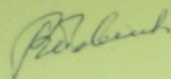


21-3985

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



ПАВЛОВ ВИКТОР ВЯЧЕСЛАВОВИЧ

ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ УСТРОЙСТВА ОЧИСТКИ
ВОСКОВОГО СЫРЬЯ

Специальность: 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата технических наук

Рязань - 2021

21-03985

Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» (ФГБОУ ВО РГАТУ)

Научный руководитель: доктор технических наук, доцент
Каширин Дмитрий Евгеньевич

Официалы: **Серпокрылов Николай Сергеевич**,
доктор технических наук, профессор, ФГБОУ
ВО «Донской государственный технический
университет», профессор кафедры
«Водоснабжение и водоотведение»

Фролов Владимир Юрьевич, доктор
технических наук, профессор, ФГБОУ ВО
«Кубанский государственный аграрный
университет им. И.Т. Трубилина»,
заведующий кафедрой «Механизация
животноводства и безопасность
жизнедеятельности»

Ведущая ор: Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение «Федеральный научный
центр пчеловодства», г. Рыбное

Защита диссертации состоится «22» июня 2021 года в 10.00 часов на заседании диссертационного совета Д 220.057.03 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» по адресу 390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Костычева, д.1, конференц-зал

С диссертацией и авторефератом можно ознакомиться в библиотеке ФГБОУ ВО РГАТУ, на сайте: www.rgatu.ru, с авторефератом – на сайте Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации <https://vak.minobrnauki.gov.ru>

Автореферат разослан «29» апреля 2021 г.

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор технических наук, доцент

И.А. Юхин